

2019.05.08.

## PROJEKTÖSSZEFOGLALÓ

**ADAPTÍV TECHNOLÓGIAI INNOVÁCIÓ MEGVALÓSÍTÁSÁRA AZ OTTI-GEO FÖLDMÉRŐ KFT.  
5.316.500 FORINT VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁSBAN RÉSZESÜLT**

**„A berettyóújfalui OTTI-GEO Földmérő Kft. adaptív technológiai innovációs projektje” című projekt megvalósításához az OTTI-GEO Földmérő Kft. 50%-os támogatási intenzitás mellett 5.316.500 forint vissza nem térítendő támogatásban részesült „A KKV-k versenyképességének növelése adaptív technológiai innováció révén” című, GINOP-2.1.8-17 kódszámú pályázati kiíráson. (Projekt azonosítószáma: GINOP-2.1.8-17-2018-03276).**

A projekt keretében beszerzett eszközök:

- 1 db DJI Phantom 4 PRO Fotogrammetriai berendezés
- 1 db Ohmex SonarMite BTX vízmélységmérő
- 1 db SL600 GNSS RTK rover Nautiz X8GW kezelővel
- 2 db Leica Viva GS07 GNSS rover csomag

A projektben a legmodernebb, földméréshez használt műszerek kerültek beszerzésre, amelyek révén a vállalkozás egy újfajta 3D térmodell készítésére, továbbá a jelenleginél még pontosabb, precízebb mérési paraméterek megállapítására képes.

A Kft. a fejlesztéssel tudást és technológiát szerez be, amely a beszerzendő berendezésekbe van beépítve. A beruházás révén nagyobb kapacitással, jobb, pontosabb mérésekre, ill. egy új, drónfelvételek 500 pontos sorozatából összeállított térmodell megvalósítására képes, ami hozzájárul a piaci pozíció erősödéséhez, az árbevétel növeléséhez és ez által munkahelyek megőrzéséhez és újak teremtéséhez.

A beszerzett eszközök újszerűek a cég számára, tehát adaptív innováció jött létre, amely fontos a gazdasági előrehaladásban, a cég új, komplexebb szolgáltatásainak létrejöttében.

A projekt fizikai befejezésére 2019. április 18-án került sor.